

# Pressemitteilung

## Press Release

### HoloPresenter<sup>plus</sup> informiert Badegäste

Auf der diesjährigen FSB internationale Fachmesse für Freiraum, Sport- und Bäderanlagen in Köln präsentierte die G+B pronova GmbH, den HoloPresenter<sup>plus</sup> als attraktives Informations- und Leitsystem für Besucher von Sport- und Bäderanlagen.

Der HoloPresenter<sup>plus</sup> besteht aus einer 2,10 m hohen Glasfläche, in die eine holographische Projektionsfläche integriert ist. Über einen integrierten Videoprojektor werden Informationen aus unterschiedlichen Quellen wie z.B. Computeranimationen, Internetseiten oder DVDs auf der Glasfläche angezeigt. Die besonderen Eigenschaften der HoloPro™ Flächen lassen ein scharfes, kontrastreiches und lebendiges Bild entstehen und das sogar bei Tageslicht!

Durch die Projektion auf transparentes Glas fügt sich der HoloPresenter ideal in moderne glasdominierte Bäderarchitekturen ein, ohne als Fremdkörper angesehen zu werden. Darüber hinaus zieht das System die Blicke der Besucher an. Die als Option mögliche i-PrOS-Technologie macht die Glasfläche zu einem attraktiven Touch Display. Mittels eines optionalen Prospektträgers werden Interessenten zusätzlich mit gedruckten Informationen versorgt.

Das HoloPresenter<sup>plus</sup>-Paket beinhaltet eine Lizenz für die in öffentlichen Räumen und großen Hotels bewährte PADS Software. Mit PADS können interaktive Anzeigesysteme erstellt werden. Bilder, Filme, Animationen oder aktuelle Informationen aus dem Internet werden über eine Datenbank zeitgenau gesteuert. So lassen sich z. B. Tagesprogramme passend zur Tageszeit anzeigen. Durch die Verbindung von Datenbank und Anzeige können Informationen im voraus zentral erstellt und ohne weitere Eingriffe abgespielt werden. Weiterhin können Werbebanner über den Tag verteilt angezeigt und die Dauer und Uhrzeit minutengenau ausgewertet werden. Thermen in Kurstädten z. B. bietet sich hier die Möglichkeit, die Investition durch regionale Werbung wieder einzuspielen.

# Pressemitteilung

## Press Release

Die Grundlage des HoloPresenter<sup>plus</sup> ist die patentierte HoloPro<sup>TM</sup>-Technologie. HoloPro<sup>TM</sup> besteht aus holographisch optischen Elementen, die mittels Laser auf einen hochtransparenten Film aufgebracht werden. Durch die lichtlenkende Wirkung der HoloPro<sup>TM</sup> kann von der Decke per Rückprojektion auf die Glasfläche projiziert werden. Das Ergebnis ist ein scharfes, kontrastreiches Bild selbst bei Tageslicht.



Die G+B pronova GmbH ist der erste und führende Anbieter von holographischen Projektionsflächen. HoloPro<sup>TM</sup> war weltweit die erste transparente Projektionsfläche und ist heute Markt- und Technologieführer bei holographischen Projektionsflächen.

Ansprechpartner für Pressearbeit, Fotomaterial bei pronova Projektionssysteme:

Frau Silvia Stuhm, Marketing/PR

Bergisch Gladbach, 15.11.2005